



Rønne Havn 2

NIRAS har i 2022 indgået en aftale om teknisk Rådgivning og bistand med løsning af løbende ad-hoc opgaver i forhold til den daglige drift og udvikling af Rønne Havn og større opgaver i særskilte delaftaler. Opgaverne omfatter blandt andet:

- Løbende vurderinger og belastningsanalyser af de eksisterende belægnings- og konstruktioner i forhold til igangværende og kommende offshore vind projekter, hvor Rønne Havn fungerer som installations og udskibningshavn.
- Løbende vurderinger af nødvendigt vedligehold af eksisterende havnekonstruktioner.
- Udarbejdelse af indledende anlægsoverslag for potentielle havneudvidelser/arealudvidelser.
- Udarbejdelse af procesplaner herunder myndighedsplan, projekterings- og udbudstidsplaner samt anlægstidsplaner for potentielle havneudvidelser/arealudvidelser.
- Udarbejdelse af tegningsmateriale til brug for Rønne
- Havns kommercielle interesser.
- Afdækning af muligheder for inddragelse af nyt areal langs kysten
- Myndighedsforhold ifm. inddragelse af arealer i fiskerihavn
- Myndighedsforhold ifm. udvidelsen af Rønne Havn

I perioden 2022-2023 har NIRAS gennemført en tilstandsvurdering af konstruktioner, kajer, stenkastninger ved visuelle inspektioner og skanninger over og under vand. Hvor der ved skanningerne under vandlinjen fandtes skader eller forhold, der krævede yderligere undersøge løser under vand, har NIRAS udført inspektioner med dykker eller fjernstyret ROV.

Resultaterne er sammenfattet i en rapport, hvor tilstanden for hver delstrækning er beskrevet og vurderet. Baseret på tilstandsundersøgelsen har NIRAS udarbejdet en vedligeholdelsesrapport, som for hver delstrækning redegør for, om det er nødvendigt at lave vedligehold inden for nærmere fremtid.

År

2022 - igangværende

Kunde

Rønne Havn A/S

Kontraktsum

1,8 mio. DKK

Projektemne

Andre havne og marine anlæg

Hvor vedligehold vurderes nødvendigt, har NIRAS redegjort nærmere for:

- Den anbefalede løsning
- Anbefalet tidspunkt for udførelse af vedligehold
- Omkostningsoverslag